



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ

空冷ヒートポンプエアコン

「eV」シリーズ

取扱説明書

●この取扱説明書には、工事用ヒートポンプの取扱いに関する法令に基づいた経済産業省告示第13号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用機は別表外です。)

■ZCAS-Qの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (kW/kW)	暖房EER (kW/kW)	冷房COP (kW/kW)	暖房COP (kW/kW)	冷房SEER (kW/kW)	暖房SEER (kW/kW)	区分名
RZYF56AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F56AB	1	5.0	5.6	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P56AB	1	5.0	5.6	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF63AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F63AB	1	5.6	6.3	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P63AB	1	5.6	6.3	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P63A	1	5.6	6.3	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P63A	1	5.6	6.3	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF80AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F80AB	1	8.0	8.8	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P80AB	1	8.0	8.8	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P80A	1	8.0	8.8	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P80A	1	8.0	8.8	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P80A	1	8.0	8.8	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P80A	1	8.0	8.8	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P80A	1	8.0	8.8	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P80A	1	8.0	8.8	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P80A	1	8.0	8.8	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF104AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F104AB	1	10.0	11.2	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P104AB	1	10.0	11.2	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P104A	1	10.0	11.2	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P104A	1	10.0	11.2	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P104A	1	10.0	11.2	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P104A	1	10.0	11.2	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P104A	1	10.0	11.2	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P104A	1	10.0	11.2	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P104A	1	10.0	11.2	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF124AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F124AB	1	10.0	11.2	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P124AB	1	10.0	11.2	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P124A	1	10.0	11.2	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P124A	1	10.0	11.2	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P124A	1	10.0	11.2	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P124A	1	10.0	11.2	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P124A	1	10.0	11.2	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P124A	1	10.0	11.2	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P124A	1	10.0	11.2	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF140AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F140AB	1	12.5	14.0	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P140AB	1	12.5	14.0	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P140A	1	12.5	14.0	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P140A	1	12.5	14.0	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P140A	1	12.5	14.0	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P140A	1	12.5	14.0	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P140A	1	12.5	14.0	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P140A	1	12.5	14.0	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P140A	1	12.5	14.0	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF160AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F160AB	1	15.0	16.8	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P160AB	1	15.0	16.8	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P160A	1	15.0	16.8	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P160A	1	15.0	16.8	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P160A	1	15.0	16.8	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P160A	1	15.0	16.8	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P160A	1	15.0	16.8	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P160A	1	15.0	16.8	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P160A	1	15.0	16.8	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF180AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F180AB	1	18.0	20.4	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P180AB	1	18.0	20.4	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P180A	1	18.0	20.4	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P180A	1	18.0	20.4	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P180A	1	18.0	20.4	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P180A	1	18.0	20.4	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P180A	1	18.0	20.4	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P180A	1	18.0	20.4	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P180A	1	18.0	20.4	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF200AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F200AB	1	20.0	22.4	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P200AB	1	20.0	22.4	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P200A	1	20.0	22.4	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P200A	1	20.0	22.4	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P200A	1	20.0	22.4	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P200A	1	20.0	22.4	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P200A	1	20.0	22.4	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P200A	1	20.0	22.4	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P200A	1	20.0	22.4	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF224AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F224AB	1	22.4	25.6	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P224AB	1	22.4	25.6	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P224A	1	22.4	25.6	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P224A	1	22.4	25.6	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P224A	1	22.4	25.6	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P224A	1	22.4	25.6	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P224A	1	22.4	25.6	1.45	1.46	1.53	1.54	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P224A	1	22.4	25.6	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	af
	FA-P224A	1	22.4	25.6	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	af
RZYF280AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分名
	HC-F280AB	1	28.0	32.0	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P280AB	1	28.0	32.0	1.41	1.43	1.48	1.50	4.5	4.5	4.5	bd
	FA-P280A	1	28.0	32.0	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	af
	HC-P280A	1	28.0	32.0	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	af
	HC-P280A	1	28.0	32.0	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	af
	FA-P280A	1	28.0	32.0	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	af
	FA-P280A	1	28									



ダイキンエアコン

新冷媒 (R410A) シリーズ
空気ヒートポンプエアコン
«レバノート形»

取扱説明書

●この取扱説明書には、エアコンの使用の合理化に関する広域に基づき経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用機は別表外です。)

■ニュースカイエアの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (kW/kW)	暖房EER (kW/kW)	冷房COP (kW/kW)	暖房COP (kW/kW)	冷房SEER (kW/kW)	暖房SEER (kW/kW)	冷房区別	暖房区別
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	消費電力 (A/P)	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.10	2.10	1.78	1.78	4.5	4.5	4.5	4.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	1.95	1.95	1.46	1.46	4.4	4.4	4.4	4.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.58	2.58	1.82	1.86	3.6	3.6	3.6	3.6	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.44	2.44	1.99	1.99	3.4	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	1.99	1.99	1.75	1.75	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.62	2.63	2.49	2.50	3.1	3.1	3.1	3.1	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.65	2.67	2.15	2.17	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.81	2.87	1.13	1.19	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.32	2.35	1.97	1.97	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.50	2.59	1.88	1.93	3.1	3.5	3.5	3.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.60	2.60	2.03	2.03	3.4	3.5	3.5	3.5	4b
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	消費電力 (A/P)	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.57	2.57	2.04	2.04	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.53	2.53	1.96	1.96	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.52	2.52	2.12	2.12	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.43	2.46	2.11	2.13	3.3	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.42	2.43	1.88	1.89	3.6	3.6	3.6	3.6	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.78	2.78	2.45	2.45	3.0	3.0	3.0	3.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.83	2.84	2.21	2.22	3.4	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.81	2.83	1.79	1.81	3.8	3.8	3.8	3.8	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.77	2.78	2.02	2.02	3.4	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.51	3.51	2.62	2.64	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.52	3.52	2.70	2.70	3.9	3.9	3.9	3.9	4b
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	消費電力 (A/P)	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.10	3.10	2.46	2.46	3.5	3.9	3.9	3.9	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.73	3.77	2.81	2.85	3.4	3.8	3.8	3.8	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.63	3.64	3.22	3.23	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.23	3.28	2.91	2.91	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.86	4.89	4.76	4.79	2.3	2.3	2.3	2.3	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.02	4.05	3.31	3.34	3.1	3.1	3.1	3.1	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.65	3.69	3.02	3.07	3.3	3.3	3.3	3.3	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.50	3.50	3.20	3.20	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.50	3.50	3.02	3.02	3.2	3.2	3.2	3.2	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.82	3.82	2.86	2.86	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.51	3.51	2.82	2.84	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	消費電力 (A/P)	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.68	3.70	2.90	2.92	3.4	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.61	3.69	2.62	2.70	3.6	3.6	3.6	3.6	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.08	4.10	3.28	3.30	3.0	3.0	3.0	3.0	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.49	3.51	2.87	2.89	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.35	4.36	3.49	3.53	2.9	2.9	2.9	2.9	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.66	3.67	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	3.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.21	4.21	3.43	3.43	4.4	4.4	4.4	4.4	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	3.41	3.41	2.69	2.69	4.9	4.9	4.9	4.9	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.84	4.88	3.15	3.19	3.8	3.8	3.8	3.8	4b
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.20	4.20	2.91	2.91	4.2	4.2	4.2	4.2	4b
	RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	消費電力 (A/P)
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.73	4.81	3.11	3.19	3.9	3.9	3.9	3.9	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.46	4.52	2.87	2.86	4.2	4.2	4.2	4.2	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.56	4.64	3.32	3.33	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.56	4.64	3.32	3.33	3.5	3.5	3.5	3.5	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.73	4.73	3.13	3.13	4.3	4.3	4.3	4.3	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.36	4.42	3.29	3.29	4.4	4.4	4.4	4.4	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.50	4.54	3.09	3.13	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.36	4.42	3.03	3.03	4.0	4.0	4.0	4.0	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	5.35	5.37	3.78	3.80	3.3	3.3	3.3	3.3	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.65	4.67	3.07	3.09	3.6	3.6	3.6	3.6	4b
FHC-B0A		2	7.1	7.1	4.05	4.07	3.00	3.02	4.2	4.2	4.2	4.2	4b
FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.67	4.70	3.49	3.52	3.6	3.6	3.6	3.6	4b	
FHC-B0A	2	7.1	7.1	4.94	4.95	3.25	3.26	3.7	3.7	3.7	3.7	4b	